# HANDCLEANER CREMA LIMPIADORA DE MANOS CON FUNCIÓN EXFOLIANTE





# **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

Materia prima básica: Hidrocarburos alifáticos, tensioactivos, jabón. Granos

exfoliantes de PU. **Color:** Amarillo

**Densidad:** aprox. 0.84 g/cm<sup>3</sup>

Valore pH: aprox. 8

**Punto de inflamación:** K3 (>55°C)

#### **CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO**

Como mínimo 24 meses desde la producción. El envase abierto tiene un periodo de conservación limitado. Conservar con el envase cerrado en un lugar fresco y seco protegido de las heladas, a una temperatura entre  $+5\,^{\circ}\text{C}$  y  $+\,30\,^{\circ}\text{C}$ .

### **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

Crema limpiadora de manos con función exfoliante.

# **CAMPO DE APLICACIÓN**

Limpia con rapidez las manos muy sucias, fácilmente y hasta los poros. Especialmente indicada para adhesivo, masilla, pinturas alquídicas y nitrosintéticas, látex seco, tinta, aceite, grasa, alquitrán y betún.

# **CARACTERÍSTICAS**

·Limpia con rapidez, fácilmente y hasta los poros · Con material exfoliante de PU: elimina la suciedad de las manos por fricción · Protege la piel · Con olor fresco · Contiene manteca de karité · Testado dermatológicamente

#### **PREPARACIÓN**

Herramienta: Handcleaner dispenser

#### **APLICACIÓN**

# Modo de empleo:

Aplicar Handcleaner Scrub sobre las manos secas y frotar hasta que la suciedad se haya disuelto por completo. A continuación, aclarar las manos con agua o limpiarlas con un trapo.

Manchas/restos: Las manchas pueden lavarse con agua.

**Puntos de atención:** Handcleaner Scrub de Bison es una emulsión de aceite en agua, por lo que puede utilizarse sin agua. Por ello, al aplicarla y restregarla sobre la piel, nunca debe utilizarse agua. Los restos pueden lavarse con agua. En caso de no disponer de agua, los restos pueden eliminarse con un trapo seco.

Nuestra recomendación se basa en amplios estudios y una gran experiencia práctica. Sin embargo, debido a la amplia variedad de materiales y condiciones bajo las cuales se emplean nuestros productos, no asumimos ninguna responsabilidad sobre el resultado obtenido o daño causado por mal uso. No obstante nuestro Departamento Tecnico esta siempre a su disposición para cualquier consulta.